Index of Claims

Appl	ication/Control	No.
------	-----------------	-----

10/807,945 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ISAACSON ET AL.
Art Unit

Thomas R. Peeso

2132

•		4	Re	∍je	cte	ed			_		(Th	rou Ca	gh r	un Ile	ner d	al)			N	. N	lon	-Ele	ect	ed		A			\pp	oea	ıl			
			Al	llov	we	d			÷			Re	stri	stricted				ı	Interference			се		o	Objected				ed					
Cla	im ,	0	-			Date	<u> </u>			$\overline{}$	Claim												Claim		I		Date							
		2									Ì												ľ						Ţ.					П
Final	Original	3,44										Final	Original											Final	Original									
	1_	Ų											51												101									
-	3			-		<u> </u>			<u> </u>	\vdash	ŀ		52 53		_	_	_						-		102			_	_					
	4		-	-					┝	Н	-	-	54		_			_				\dashv	-		103 104	_		_			-	_	\vdash	\vdash
	5	V						_	_				55			_				_			F		105					<u> </u>			Н	
	6	0											56												106								П	П
-	7 :			4					_	Ш	ŀ		57	-				_							107									
	8 7		+	\dashv		-	H	-	-	Н	1	·	58 59	_	\vdash	<u> </u>	$\vdash \vdash$	_	H		Н	\blacksquare	-		108 109	<u> </u>	_			<u> </u>			\vdash	\sqcup
	10:		-	\dashv	\dashv	 			-	H	-		60		-	-	Н	-			Н	\dashv	1		110		\vdash	_		-			\vdash	$\vdash \vdash$
	11:										į		61												11,1		Н	-				-	П	Н
	12	$oldsymbol{arphi}$	-	_[_	L							62												112									
	13 14	1	-	_			_		L	\sqcup	-		63	_				_		_	L		L		113		L.			L.,			Ш	Ш
	15	0	\dashv	_	-				 	\vdash	ŀ		64 65	_	<u> </u>	-							ŀ		114 115	L	-			H			\vdash	\vdash
	16	U	-	\dashv					_	H	ŀ	-	66								H		╁		116	_	Н				\vdash	_	Н	\vdash
	17	U									·Ì		67					_	_				ŀ		117			-			\vdash		П	Н
	18	4			_						[68												118									
	19 20	K	_	_				_	_	Ш			69	<u> </u>	<u> </u>					_			L		119					ĺ				П
-	21		•	-	\dashv	-			-	Н	ŀ		70 71	-	_	Н					-	\dashv	F		120 121	_			_			\dashv	\vdash	Н
	22		<u>^</u>	_	-				_	Н	ŀ		72			-				_	\vdash	\dashv	ŀ	- $+$	122	\vdash	-	_	_				\vdash	Н
	23	V								\Box	ľ		73									┪	上		123									\vdash
	24	\leq					•						74												124						_		П	
	25			_				_	<u> </u>	Щ			75									_			125									
-	26 27		-	-	\dashv				H	-	-		76 77								-	4	ŀ		126								$\vdash \vdash$	\sqcup
	28	V	_	1	_				-	Н	ŀ		78		\vdash		Н				-	\dashv	}		127 128								\vdash	\vdash
	29						_			Н	ŀ		79	-								\dashv	-		129		-				-		\vdash	Н
	30	V											80												130			_			_	\neg	П	
	31	1	4	_					_	Ш			81												131									
\vdash	32		\dashv	\dashv			-		<u> </u>	Н	-		82 83	_	H		\vdash					\dashv	-	·	132	_	_			<u> </u>				
	34		\dashv	\dashv			Н		\vdash	$\vdash \vdash$	}		84	-	\vdash	Н	Н		Н		\vdash		-	\dashv	133 134		Н	_			-	\dashv	\dashv	\vdash
	35			╛	_					H	ŀ		85			\dashv	Н					\dashv	F		135	\vdash	\vdash			_	-	\dashv	\dashv	\vdash
	36												86										Į		136									
$\vdash \vdash$	37	\sqcup	4	4	_	Щ			_	Ш			87									\Box			137									
	38 39	\vdash	\dashv	\dashv			-			Н	-		88 89	<u> </u>		Н	Н		_		4		F		138									Ш
\vdash	40	$\vdash \vdash$		\dashv	\dashv	_			 -	H	ł		90	\vdash		H					-	\dashv	}		139 140	H				<u> </u>	-	\dashv	\dashv	\vdash
	41			_			П		\vdash	-	}		91	,		\vdash	\dashv				\vdash	\dashv	ŀ	\neg	141		\forall					-	\dashv	\vdash
	42		\Box	\Box									92										Į		142									
	43		\dashv	_	_	_			_	Ш			93								\Box	_			143									
	44 45	\vdash	-	-	\dashv	_			<u> </u>	Н	}		94 95	<u> </u>		Н	_				\sqcup		-	_	144	_		_	_				Щ	$\vdash \mid$
	46		\dashv	\dashv					\vdash	\vdash	}		96	\vdash	-	-	\dashv		\vdash		-	\dashv	H		145 146		\vdash			\dashv		\dashv	\dashv	H
	47			╛			_						97			Н					\dashv	\dashv	-		147							\dashv	\dashv	\vdash
	48		\Box	\Box				,					98												148								\exists	
	49		_	4	_					Щ	[99								二				149									
	50										L		100								Ш		L		150									